

Eine neue Agonosoma-Art,

beschrieben von **H. Schouteden**, Brüssel.

Agonosoma Dohrni sp. n.

Corpus oblongo-ovale, sat dense punetatum, supra subtusque fere aequae convexus.

Caput superne fere planum, parum declive, apicem versus sensim angustatum; marginibus lateralibus subacutis, leviter sinuatis; latius quam longius basi scutelli latitudine subaequali, lobis aequilongis; — nigrum, dense punctatum, limbis lateralibus angustis, parteque postica tili medio, testaceis, hac impunctata. Rostrum segmentum ventris tertium attingens, articulo secundo apicalibus duobus ad unum longiore, his inter se subaequilongis. Antennae nigrae, basi fuseae; articulo primo capitis apicem haud attingente, secundo longiore; tertio secundo subaequali, quarto praecedentibus duobus ad unum subaequali et quinto distinete breviore.

Pronotum sexangulare, angulis posticis rotundatis, angulis lateralibus vix prominentibus; marginibus lateralibus anticis subrectis, apice extus denticulo instructis; cinnamomeum, sat dense nigro-punctatum, limbis sat angustis lateralibus anticis et posticis, vitta angusta longitudinali media, vittaque utrinque submarginali a margine antieo (pone oculos) ad angulos basales scutelli ducta, flavo-testaceis, impunctatis; vittis nigrolimbatis, spatio inter limbum lateralem et vittam submarginalem nigro-cinnamomeum. Sterna suleata. Pectus fuseo-nigrum, aeneo-nitens, area evaporativa cinerea opaca; prostethio antice intus leviter bilatum, acutum. Orificia a marginibus metastethii quam a coxis longius remota, in suleum sat longum, antrorum curvatum, extrorum producta.

Pedes nigri (fuseo-nigri), leviter aeneo-nitentes aureo-pilosuli, femoribus medio subtus, femoribus posticis parte apicali excepta, flavis; tibiis superne subplanis.

Scutellum cinnamomeum, limbis lateralibus et apieali toto, hoc medio minus late, vitta angusta areuata inter limbos laterales versus medium, lineaque longitudinali sat obsoleta media a basi ad vittam illam transversam ducta, flavo-testaceis, impunctatis; limbo intus, vittis utrinque nigro-limbatis; abdomini aequilatum et aequilongum, apice truncaatum et leviter sinuatum, angulis basalibus ad angulos posticos pronoti positis.

Hemelytra extus nigra, margine costali basi flavescente, calloso.

Venter nigro-piceus, disco vix punetatus, latera versus densius et distinctius; limbo flavo-testaceo, levigato, macula apieali vel antecapitali segmentorum fusco-nigra; incisuris medio utrinque sinuatis, latera versus rectis; segmento ultimo retrorsum sat producto, parte apieali nigra (limbo flavo-testaceo), parte hac transversim obsolete strigosa.

Specimen unicum examinavi, e Mexico? (Mus. Stettin).

Ab aliis speciebus generis capite magis deplanato, segmento sexto transversim obsolete strigoso, coloreque, bene distincta. Ab *Ag. trilineata* differt limbo scutelli flavo-testaceo vittaque transversa hujus; ab *Ag. flaronotata*, cui propinqua, limbo scutelli toto, apice minus late, flavo testaceo (apud *Ag. flaronotata* autem scutellum apice macula triangulari media ornatum), coloreque corporis inferne distinguitur.

Das einzige vorhandene Stück dieser neuen Art erhielt ich, zwischen eine Anzahl afrikanischer Scutelleriden, mit Angabe: Afrika? Mexico? Die Art stammt sicher nicht aus Afrika.